PATENT COOPERATION TREATY

PCT



INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

| Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts BMHG052PWO | WEITERES VORGEHEN | | utt PCT/ISA/220 sowie, soweit , nachstehender Punkt 5 |
|---|---|---------------------------------------|---|
| Internationales Aktenzeichen | Internationales Anmeldedatus (Tag/Monat/Jahr) | | (Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr) |
| PCT/EP2004/002462 | 10/03/200 | 4 | 25/03/2003 |
| Anmelder | | | |
| | | | |
| CLAUDIUS PETERS TECHNOLOGIE | S GMBH | | * |
| Dieser internationale Recherchenbericht wu Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem I | | | e erstellt und wird dem Anmelder gemäß |
| Dieser internationale Recherchenbericht um | faßt insgesamt5 | Blätter. | |
| X Darüber hinaus liegt ihm jew | reils eine Kopie der in diesem E | ericht genannter | n Unterlagen zum Stand der Technik bei. |
| 1. Grundlage des Berichts | | | |
| a. Hinsichtlich der Sprache ist die inter durchgeführt worden, in der sie einge | nationale Recherche auf der G ereicht wurde, sofern unter dies | rundlage der inte sem Punkt nichts | ernationalen Anmeldung in der Sprache anderes angegeben ist. |
| Die internationale Reinternationalen Anne | echerche ist auf der Grundlage eldung (Regel 23.1 b)) durchge | einer bei der Bel führt worden. | hörde eingereichten Übersetzung der |
| b. Hinsichtlich der in der interna | ationalen Anmeldung offenbarte | en Nucleotid- ur | nd/oder Aminosauresequenz siehe Feld Nr. 1. |
| 2. X Bestimmte Ansprüche hab | en sich als nicht recherchierl | bar erwiesen (si | ehe Feld II). |
| 3. MangeInde Einheitlichkeit d | der Erfindung (siehe Feld III). | | |
| 4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfind | lung | | |
| X wird der vom Anmelder einge | ereichte Wortlaut genehmigt. | | |
| wurde der Wortlaut von der B | Behörde wie folgt festgesetzt: | | |
| | | | |
| | • | | |
| | | | |
| | | | • |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 5. Hinsichtlich der Zusammenfassung | • | | |
| X wird der vom Anmelder einge | reichte Wortlaut genehmigt. | | |
| | | ngegebenen Fas | ssung von der Behörde festgesetzt. |
| | rde innerhalb eines Monats nac | | er Absendung dieses internationalen |
| 6. Hinsichtlich der Zeichnungen | | | |
| a. ist folgende Abbildung der Zeichnung | gen mit der Zusammenfassung | zu veröffentliche | en: Abb. Nr. <u>1</u> |
| X wie vom Anmelder vo | rgeschlagen | | |
| wie von der Behörde a | ausgewählt, weil der Anmelder | selbst keine Abb | olldung vorgeschlagen hat. |
| wie von der Behörde a | ausgewählt, weil diese Abbildur | ng die Erfindung | besser kennzeichnet. |
| b. wird keine der Abbildungen mi | it der Zusammenfassung veröff | entlicht. | |

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/002462

| | | | , | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |
|---|---|---|---|--|
| A. KLASS IPK 7 | IFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES B22D25/02 B02C17/20 | | | |
| Nach der Ir | ternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen K | lassifikation und der IPK | | · |
| | RCHIERTE GEBIETE | | | |
| IPK 7 | rter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssym B22D B02C | nbole) · - · · · · | | |
| Recherchie | te aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, | soweit diese unter die rech | erchierten Gebiet | e fallen |
| Während de | r internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank | (Name der Datenbank und | l evtl. verwendete | Suchbegriffe) |
| EPO-In | ternal . | | | - 0 |
| | | | | |
| C. ALS WE | SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN | | | |
| Kategorie® | Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Anga | be der in Betracht kommer | nden Teile | Betr. Anspruch Nr. |
| A | US 3 254 849 A (CLEMENTS WARREN 7. Juni 1966 (1966-06-07) das ganze Dokument | F) . | | 1-8 |
| Α | EP 0 894 533 A (BABCOCK & WILCOX 3. Februar 1999 (1999-02-03) das ganze Dokument | CO) | 4, | 1-8 |
| | | | | |
| | · | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| · · . | | | | |
| | | (3) | | |
| | | | | |
| Weite entne | re Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu hmen | X Siehe Anhang Pa | atentfamilie | |
| "A" Veröffen aber nic "E" älteres D | Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : lichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, ht als besonders bedeutsam anzusehen ist okument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen edatum veröffentlicht worden ist | oder dem Prioritätsda Anmeldung nicht kolli Erfindung zugrundelle Theorie angegeben is | atum veröffentlicht idiert, sondern nur egenden Prinzips st | internationalen Anmeldedatun worden ist und mit der zum Verständnis des der oder der ihr zugrundellegende lung; die beanspruchte Erfindu |
| scheine anderer soll ode ausgefü | | kann allein aufgrund o erfinderischer Tätigke "Y" Veröffentlichung von b kann nicht als auf erfi | dieser Veröffentlic eit beruhend betrad esonderer Bedeu nderischer Tätigke | hung nicht als neu oder auf |
| eine Be P" Veröffent | lichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, rutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht lichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach anspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist | | eser Kategorie in einen Fachmann i | Verbindung gebracht wird und naheliegend ist |
| Datum des Al | oschlusses der internationalen Recherche | Absendedatum des in | iternationalen Rec | herchenberichts |
| 19 | . Mai 2004 | 17/06/200 | 04 | |
| Name und Po | stanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 | Bevollmächtigter Bedi | ensteter | |
| | NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016 | Bergman, | L | |

1

WEITERE ANGABEN

PCT/ISA/ 210

Fortsetzung von Feld II.2

Ansprüche Nr.: 9-13

Die geltenden Patentansprüche 9-13 sind auf ein Produkt, das durch die Herstellungsverfahren gekennzeichnet definiert wird (sog. Product-by-Process-Ansprüche). Solche ANsprüche sind nur zulässig, a) wenn die Erzugnisse als solche die Vorasusetzungen für die Patentierbarkeit erfüllen und b) wenn das beanspruuchte Produkt nicht anders als durch sein Herstellungsverfahren definiert werden kann.

Die Verwendung dieser Definition wird im gegebenen Zusammenhang als Mangel an Klarheit im Sinne von Art. 6 PCT angesehen, weil das Produkt durchaus durch seine Zusammensetzung, Strukur oder sonstige nachprüfbare Parameter hinreichend gekennzeichnet werden könnte.

Der Anmelder wird darauf hingewiesen, daß Patentansprüche, oder Teile von Patentansprüchen, auf Erfindungen, für die kein internationaler Recherchenbericht erstellt wurde, normalerweise nicht Gegenstand einer internationalen vorläufigen Prüfung sein können (Regel 66.1(e) PCT). In seiner Eigenschaft als mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragte Behörde wird das EPA also in der Regel keine vorläufige Prüfung für Gegenstände durchführen, zu denen keine Recherche vorliegt. Dies gilt auch für den Fall, daß die Patentansprüche nach Erhalt des internationalen Recherchenberichtes geändert wurden (Art. 19 PCT), oder für den Fall, daß der Anmelder im Zuge des Verfahrens gemäß Kapitel II PCT neue Patentansprüche vorlegt.

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/002462

| Feld II Bemerkungen zu den Ansprüchen, die sich als nicht recherchierbar erwiesen haben (Fortsetzung von Punkt 2 auf Bla |
|--|
| Gemäß Artikel 17(2)a) wurde aus folgenden Gründen für bestimmte Ansprüche kein Recherchenbericht erstellt: |
| 1. Ansprüche Nr. weil sie sich auf Gegenstände beziehen, zu deren Recherche die Behörde nicht verpflichtet ist, nämlich |
| 2. X Ansprüche Nr. 9-13 weil sie sich auf Teile der internationalen Anmeldung beziehen, die den vorgeschriebenen Anforderungen so wenig entsprechen, daß eine sinnvolle internationale Recherche nicht durchgeführt werden kann, nämlich siehe Zusatzblatt WEITERE ANGABEN PCT/ISA/210 |
| 3. Ansprüche Nr. well es sich dabei um abhängige Ansprüche handelt, die nicht entsprechend Satz 2 und 3 der Regel 6.4 a) abgefaßt sind. |
| Feld III Bemerkungen bei mangelnder Einheitlichkeit der Erfindung (Fortsetzung von Punkt 3 auf Blatt 1) |
| Die internationale Recherchenbehörde hat festgestellt, daß diese internationale Anmeldung mehrere Erfindungen enthält: |
| |
| Da der Anmelder alle erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser Internationale Recherchenbericht auf alle recherchierbaren Ansprüche. |
| Da für alle recherchierbaren Ansprüche die Recherche ohne einen Arbeitsaufwand durchgeführt werden konnte, der eine zusätzliche Recherchengebühr gerechtfertigt hätte, hat die Behörde nicht zur Zahlung einer solchen Gebühr aufgefordert. |
| 3. Da der Anmelder nur einige der erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser internationale Recherchenbericht nur auf die Ansprüche, für die Gebühren entrichtet worden sind, nämlich auf die Ansprüche Nr. |
| 4. Der Anmelder hat die erförderlichen zusätzlichen Recherchengebühren nicht rechtzeitig entrichtet. Der internationale Recher-chenbericht beschränkt sich daher auf die in den Ansprüchen zuerst erwähnte Erfindung; diese ist in folgenden Ansprüchen erfaßt: |
| Bemerkungen hinsichtlich eines Widerspruchs Die zusätzlichen Gebühren wurden vom Anmelder unter Widerspruch gezahlt. Die Zahlung zusätzlicher Recherchengebühren erfolgte ohne Widerspruch. |

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/002462

| | Datum der Veröffentlichung | Mitglied(er) der Patentfamilie | | Datum der Veröffentlichung |
|-----|-------------------------------|-----------------------------------|--|--|
| 9 A | 07-06-1966 | KEINE | | |
| 3 A | 03-02-1999 | BR CA CN JP JP JP JP JP JP JP JP | 9704276 A -2211952 A1 - 1207331 A 3032489 B2 11057516 A 1668297 C 3032489 B 60104419 A 5667154 A | 09-03-1999 29-01-1999 10-02-1999 17-04-2000 02-03-1999 29-05-1992 13-05-1991 08-06-1985 16-09-1997 |
| | | 9 A 07-06-1966 | Ookument Veröffentlichung 9 A 07-06-1966 KEINE 3 A 03-02-1999 BR CA - CN JP JP JP JP JP JP | Okument Veröffentlichung Patentramilie 9 A 07-06-1966 KEINE 3 A 03-02-1999 BR 9704276 A |